

Electrician: Class 0



Protection mécanique



Usage spécifique



Moyen



Gants isolants pour électricien, 100 % en latex de caoutchouc naturel, alliant confort, performances et sécurité

DESCRIPTION

- Fabriqués intégralement en latex de caoutchouc naturel selon un procédé de trempage exclusif et respectueux de l'environnement, les gants isolants pour électricien Marigold d'Ansell se caractérisent par un niveau exceptionnel de flexibilité et de dextérité.
 - Leur forme ergonomique respecte la position naturelle du poignet et des doigts afin de réduire la fatigue des mains.
 - Leur manchette large et évasée permet en outre le port des gants par-dessus les vêtements de travail.
 - Enfin, leur finition lisse facilite l'enfilage et le retrait.
 - Certification pour la résistance aux acides (Catégorie A), à l'ozone (Catégorie Z) et aux très basses températures (Catégorie C)
- Le modèle jaune de Classe 0 offre une résistance aux arcs électriques de classe 1 conformément à la norme EN 61482-1-2 (2).

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Matériau de l'enduction	Latex de caoutchouc naturel
Modèle de manchette	Bord roulé
Couleur	E014B,E016B: Noir E014Y,E016Y: Jaune
Tension d'utilisation CA max.	1000 V
Tailles EN	8,9,10,11
Longueur (mm)	E014B,E014Y: 280 E016B,E016Y: 360
Conditionnement	1 paire par sachet ; 20 paires par carton

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Applications associées à un risque de tension de contact ≥ 50 Vca (1)
- Entrepreneurs électriciens
- Fabrication et réparation de moteurs hybrides
- Entretien, réparation et révision dans tous les milieux industriels
- Réparation et maintenance des transports publics
- Réparation, maintenance et transmission dans les installations électriques
- Réparation des réseaux de télécommunication à proximité de câbles électriques

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS

CATÉGORIE III

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Print date 16-10-2019

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu

